

Row	3	Section	50	Row	1	Seat	3
Row	2	Section	50	Row	1	Seat	2
Row	1	Section	50	Row	1	Seat	2
Row	50	Section	50	Row	1	Seat	2



## ML240 系列

工業型 熱感式／熱轉式 條碼印表機

化繁為簡, 靈活便利, 列印更省力

ML240系列是TSC新一代工業型條碼標籤印表機。ML240系列易於使用、直覺式彩色螢幕、低噪音列印和印字頭自我偵測管理。ML240系列具備耐用及靈活設計，不需特殊工具即能進行日常的服務和維護。

小型機身不佔空間最適合於擁擠的工作環境，ML240系列秉持耐用性設計、滿足高品質的標籤列印。憑藉著強化設計和印字頭控制技術，噪音級數從列印操作開始即可大幅下降。此外，可調整熱轉式印字頭及印字頭自我偵測管理機制，無論各種標籤設計應用，均能確保絕佳的列印品質。

### 產品主要特色



#### 小巧流線型設計

- 全新簡潔精巧設計
- 小體積設計可輕鬆置入於有限的操作區域



#### 堅固敏捷設計優化品質

- 結合堅固的鋁合金鑄造列印機構模組和可調整印字頭模組設計結構以優化列印品質



#### 低噪音列印

- 設計優化和印字頭控制技術實現更安靜和更順暢的列印操作



#### 印字頭自我偵測管理機制

- 先進的機構設計能夠即時了解印字頭的健康狀況，確保穩定和高品質的列印以達到最大成本效益



#### 彩色螢幕簡易操作

- 大廣角開蓋設計可輕鬆安裝耗材
- 易於使用的2.3吋彩色螢幕與直覺式指示介面



#### 輕鬆維護

- 更換印字頭及橡膠滾輪免拆卸工具有效節省時間

### 應用市場



#### 製造業

- 製造標示
- 產品標示
- 規範標籤



#### 倉儲物流業

- 包裝
- 訂單管理
- 運輸與收貨
- 庫存管理



#### 醫療業

- 血液試管標籤
- 病患腕帶標籤



#### 零售業

- 產品標籤
- 活動票券

# ML240 系列 工業型 熱感式/熱轉式 條碼印表機

機型	ML240	ML340	ML240P	ML340P
解析度	8 點 / 毫米 (203 DPI)	12 點 / 毫米 (300 DPI)	8 點 / 毫米 (203 DPI)	12 點 / 毫米 (300 DPI)
列印模式	熱轉式/熱感式			
最大列印速度	152毫米(6")/秒	127毫米(5")/秒	152毫米(6")/秒	127毫米(5")/秒
最大列印寬度	108毫米(4.25")	105.7毫米(4.16")	108毫米(4.25")	105.7毫米(4.16")
最大列印長度	2,794毫米(110")	1,016毫米(40")	25,400 毫米(1,000")	11,430 毫米(450")
機殼	鋁合金鑄造列印機構模組/金屬外殼，含透明大視窗設計			
體積尺寸	248毫米(寬) x 245毫米(高) x 330毫米(長) 9.76" (寬) x 9.65" (高) x 12.99" (長)			
重量	7.4公斤(16.31磅)		7.6公斤(16.76磅)	
內部紙卷最大尺寸	139.7毫米(5.5")外徑，1" or 1.5" 內徑捲軸			
碳帶	450公尺，最大81.3毫米外徑，1"碳帶捲軸(外捲式或內捲式碳帶)			
碳帶寬度	40 - 110毫米(1.6" - 4.3")			
中央處理器	32 位元高效處理器			
記憶體	<ul style="list-style-type: none"> <li>8 MB Flash memory</li> <li>16 MB SDRAM</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>128 MB Flash memory</li> <li>64 MB SDRAM</li> </ul>	
通訊介面	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB 2.0</li> <li>內建式藍牙4.2 MFi (出廠選配)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>RS-232</li> <li>USB 2.0</li> <li>內建式乙太網路伺服器，10/100 Mbps</li> <li>USB host，支援單機操作鍵盤或條碼掃描器</li> <li>內建式藍牙4.2 MFi (出廠選配)</li> <li>Slot-in 802.11 a/b/g/n無線網路傳輸 (經銷商選配)</li> </ul>	
電源規格	內建電壓自動切換電源供應器 <ul style="list-style-type: none"> <li>交流輸入: AC 100-240V, 1.5A, 50-60Hz</li> <li>直流輸出: DC 24V, 2.5A, 60W</li> </ul>			
操作面板	<ul style="list-style-type: none"> <li>1個印表機狀態顯示燈號</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>2.3"彩色LCD螢幕</li> <li>1個印表機狀態顯示燈號</li> </ul>	
操作開關、按鈕	<ul style="list-style-type: none"> <li>2個操作按鈕 (Pause, Feed)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>6個操作按鈕 (Menu, Pause/Feed, Up, Down, Left, Right)</li> </ul>	
感測器	<ul style="list-style-type: none"> <li>紙張間距感測器(穿透式，位置可調整)</li> <li>黑線標記感測器(反射式，位置可調整)</li> <li>碳帶用盡感測器</li> <li>印字頭抬起感測器</li> </ul>			
日期/時間產生器	無		標準	
內建字型	<ul style="list-style-type: none"> <li>八種點陣字型</li> <li>一套 Monotype® CG Triumvirate Bold Condensed 向量字型及 True Type Font 字型產生器</li> </ul>			
條碼	<ul style="list-style-type: none"> <li>一維條碼 Code 11, Code 39, Code 49, Code 93, Code128UCC, Code128 subsets A,B,C, Codabar, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-14, EAN-128, ITF14, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, PLANET, POSTNET, RSS-Stacked, GS1 DataBar, China Post, Telepen, LOGMARS</li> <li>二維條碼 PDF-417, Micro PDF 417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec, TLC 39, RSS</li> </ul>			
字型及條碼旋轉	0°、90°、180°、270°			
指令集	TSPL-EZD (相容於 EPL、ZPL、ZPL II、DPL)			
紙張類型	連續紙、間距紙、黑標紙、折疊紙、穿孔紙(外捲式)			
紙張寬度	20 - 118毫米(0.8" - 4.7") 剝離或切刀模式: 20 - 114.3 毫米(0.79" - 4.5")			
紙張厚度	0.06 - 0.19毫米(2.36 - 7.48密耳)			
紙卷軸心尺寸	25.4 - 38.1毫米(1" - 1.5")			
標籤長度	5 - 2,794毫米(0.2" - 110")	5 - 1,016毫米(0.2" - 40")	5 - 25,400毫米(0.2" - 1,000")	5 - 11,430毫米(0.2" - 450")
環境條件	操作環境: 5 - 40°C, 濕度(非凝結) 25 - 85% 儲存環境: -40 - 60°C, 濕度(非凝結) 10 - 90%		操作環境: 0 - 40°C, 濕度(非凝結) 25 - 85% 儲存環境: -40 - 60°C, 濕度(非凝結) 10 - 90%	
安規認證	FCC Class A、CE Class A、RCM Class A、cTUVus、TUV/safety、CCC、BIS、KC、BSMI、EAC、ENERGY STAR®			
環境規範	符合RoHS、REACH、WEEE			
配件	<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 標籤編輯軟體及操作手冊光碟</li> <li>快速安裝指南</li> <li>USB傳輸線</li> <li>電源線</li> </ul>			
出廠選配	<ul style="list-style-type: none"> <li>內建藍牙無線傳輸模組 4.2 MFi</li> </ul>			
經銷商選配	無		<ul style="list-style-type: none"> <li>標籤剝離模組</li> <li>開刀式切刀(全切式)</li> <li>802.11 a/b/g/n無線網路模組(針對沒有插槽裝置)*</li> </ul>	
客戶選配	無		<ul style="list-style-type: none"> <li>單機操作鍵盤(KP-200 Plus)</li> <li>802.11 a/b/g/n無線網路模組(針對有插槽裝置)</li> </ul>	

備註:  
\*\*：無線網路或藍牙請擇一。



台灣精品  
2020

**TSC**  
The Smarter Choice.

- 總公司**  
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
電話: +886 2 2218 6789  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com
- 利澤廠**  
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
電話: +886 3 990 6677  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com
- 美國**  
TSC Auto ID Technology America Inc.  
電話: +1 657 258 0808  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com
- 墨西哥**  
TSC Mexico Representative Office  
電話: +52 (33) 3673 1406  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com
- 巴西**  
TSC Brazil Representative Office  
電話: +55 (11) 3554 7225  
E-mail: americas\_sales@tscprinters.com
- 歐洲、中東、非洲**  
TSC Auto ID Technology EMEA GmbH  
電話: +49 (0) 8106 37979 000  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com
- 俄羅斯**  
TSC Auto ID Technology EMEA GmbH  
電話: +7 495 249 9017  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com
- 中東**  
TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE  
電話: +971 4 2533 069  
E-mail: emea\_sales@tscprinters.com
- 亞太地區**  
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
電話: +886 2 2218 6789  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com
- 印度**  
TSC India Distributor's Office  
電話: +91 2267 082 465  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com
- 韓國**  
TSC Korea Representative Office  
電話: +82 2 852 3322  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com
- 中國**  
Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.  
電話: +86 22 5981 6661  
E-mail: apac\_sales@tscprinters.com



Made for  
iPhone | iPad | iPod

TSC®是鼎翰科技股份有限公司的註冊商標。  
鼎翰科技股份有限公司為ISO 9001及ISO 14001認證公司。  
© 2020 鼎翰科技股份有限公司  
上述機種規格以實物為主，如有變更，恕不另行通知。  
請聯絡您的地區業務代表以取得進一步產品資訊。  
V0120\_05

www.tscprinters.com